

المحاصيل

أولا القمح

تتم الزراعة في الوجه البحري من ١٠ - ٢٠ نوفمبر على ألا تتجاوز هذا الشهر أما في الوجه القبلي فتتم الزراعة من ٧ - ٢٠ نوفمبر على ألا تتجاوز يوم ٢٥ من نفس الشهر .

طرق زراعة القمح :

يزرع القمح أما عفيرا بأحد الطريقتين:-

١ - **بدار :** تحرث الأرض مرة أو مرتين مع التزحيف عقب كل حرثه ثم تبذر التقاوي في اتجاهين متعامدين لضمان توزيع الحبوب ثم تزحف الأرض لتغطية التقاوي ثم تقسم الأرض إلى أحواض وتلف القني إلى بتون ثم تروى الأرض .

٢ - **بالة التسطير :** تحرث الأرض وتزحف وتقسّم إلى شرائح وتزرع الحبوب بالة التسطير وتقسّم الأرض إلى أحواض بإقامة القني والبتون وتبذر الحبوب ثم تروى الأرض .

٣ - **حراثي :** توضع التقاوي الجافة أو المبللة في الأرض بعد حرثها وتكون الأرض بها الرطوبة المناسبة للإنبات .

كمية التقاوي

يحتاج الفدان إلى ٦٢,٥ كجم في الزراعة العفير

ويحتاج إلى ٧٥ كجم في الزراعة الحراثي

ثانيا الشعير

تتم الزراعة خلال النصف الأول من شهر نوفمبر بحيث لا تتجاوز الأسبوع الأول من شهر أكتوبر .

• تفضل طريقة العفير في الأرض الخفيفة الخالية من الحشائش ، أما الأرض السوداء الغزيرة الحشائش فتزرع بالطريقة الحراثي .

ثالثا الكتان

• الانتهاء من إعداد الأرض للزراعة قبل نهاية الأسبوع الأول من شهر نوفمبر ويلزم لزراعة الفدان من ٦٠ - ٧٠ كجم بذرة .

• تجرى الزراعة على البارد حتى لا تجرف البذرة ثم تعطى ريه المحياة بعد ٢١ يوم .

• يتم تنقية الحشائش .

• تضاف الدفعة الأولى من السماد الأزوتي (١٥ وحدة أزوت قبل ريه المحياة) .

رابعا الفول

• تبدأ الزراعة في مناطق الدلتا ومصر الوسطي وتستمر في مصر العليا حتى منتصف شهر نوفمبر .

• تتم خريشة الخطوط لإزالة الحشائش وسد الشقوق في الزراعات المبكرة ويضاف (٧,٥ - ١٥) وحدة أزوت قبل ريه

المحياة التي تتم بعد ٢٥ - ٣٠ يوم من الزراعة .

خامسا البقوليات

(العدس - الحلبة - الحمص - الترمس)

١. تستمر الزراعة حتى منتصف شهر نوفمبر مع نقاوة الحشائش في حقول العدس والحلبة .

٢. تخريش الخطوط في الحمص والترمس ويضاف السماد الأزوتي بمعدل (٧,٥ - ١٥) وحدة أزوت للفدان قبل ريه المحياة .

٣. تعطى ريه المحياة بعد ٢٥ - ٣٠ يوما من الزراعة .

سادسا البصل

الفتيل الشتوي

الاستمرار في زراعة الشتلات في الأرض المستديمة

أجراء الرش الوقائي .

الفتيل الصيفي

الاستمرار في زراعة المشتل .

البصل الروس

تجرى الزراعة على خطوط بمعدل ١٢ خط في القصبتين ويحتاج الفدان إلى حوالي ١,٥ طن من الأبصال السليمة الخالية من الأمراض .

إنتاج البصل من البصلات

تجرى الريه الأخيرة تمهيدا للحصاد خلال شهر أكتوبر .

يجرى الرش الوقائي وفقا لتوصيات الوزارة .

البرسيم المصري

• الانتهاء من زراعة البرسيم سواء التحريش أو المستديم وفي حالة زراعة البرسيم الفحل لا تخلط تقاوي بالشعير.

• يبدأ اخذ الحشة الأولى من البرسيم المستديم في الزراعات المبكرة عندما يصل ارتفاع النبات إلى ٥٠ سم .

• يراعى عند الحش يكون على ارتفاع ١٠ سم من سطح الأرض .

• لا ينصح برى البرسيم عقب الحش مباشرة ويفضل تركة حوالي ٣ - ٥ أيام

التيل

• يبدأ النضج الثمر ويعرف ذلك بتلون الكبسول باللون الأسمر وسقوط الأوراق السفلية ونضج الثمار من أسفل

المنطقة الثمرية إلى أعلى .

• يجرى الحصاد في منتصف شهر نوفمبر للحصول على البذرة والألياف .

الخضروات

البطاطس

- زراعة العروة الشتوية المتأخرة (المحيرة) في شهر نوفمبر
- الرش الوقائي ضد مرض الندوة المتأخرة لزراعات العروة النيلية والشتوية.
- البدء في تجهيز الأرض للعروة الصيفية المبكرة للتصدير واستلام تقاويها وزراعتها.

الطماطم

- متابعة تسميد العروة الشتوية .
- جمع ثمار العروة النيلية . يكون خطر الذبابة البيضاء قد قل كثيرا.

البسلة

- الاستمرار في زراعة البسلة في الوجه البحري في أكتوبر .
- تستمر خدمة زراعات البسلة المنزرعة في شهر نوفمبر مع إضافة الدفعة الثانية من السماد عند بدء التزهير بمعدل ١٠٠ كجم سوبر فوسفات الكالسيوم + ٥٠ كجم سلفات بوتاسيوم للفدان ثم الري.
- استمرار عمليات الخدمة من عزيق ونقاوة الحشائش لنقل النباتات في وسط الخطوط .

الكوسة – الخيار

١. تبدأ عمليات الخف والعزيق والتسميد بالدفعة الأولى من المقررات السمادية للزراعات المحمية والمبكرة .
جمع زراعات العروة النيلية المنزرعة في أغسطس .

البطيخ

- تتم عملية الترقيع لزراعات شهر سبتمبر وكذلك التسميد بالدفعة الأولى
- إجراء عمليات الخف والتسميد بالدفعة الأولى لزراعات أكتوبر .
- زراعة البطيخ المسقاوى بأرض الجزر .
- زراعة عروة أخرى من البطيخ البعلى .

الثوم

- تقلع الحشائش باليدى بعد اكتمال الإنبات . ثم تعزق الأرض بالمناشير عند كبر حجم النباتات .
- يتم الري على فترات متباعدة حسب حاجة الأرض والنباتات مع مراعاة عدم التعطيش .
- تضاف الدفعة الأولى من السماد بمعدل ٢٥٠ كجم سلفات نشادر + ١٠٠ كجم سوبر فوسفات + ٣٣ كجم سلفات بوتاسيوم للفدان توضع سرا أسفل النباتات قبل الري مباشرة . كذلك يفضل استعمال الأسمدة الورقية رشاً على النباتات عند إضافة كل دفعة من السماد الأرضى

الفلل – الباذنجان

- تجهز الأرض المستديمة للعروة الشتوية للفلل بالحرث مع التزحيف والتخطيط بمعدل ١٢/خط القصبتين والتسميد بمعدل ١٥٠ كجم سلفات بوتاسيوم للفدان وذلك قبل زراعة الشتلات .
- تزرع الشتلات عندما يصل طولها ١٥ - ٢٠ سم في وجود الماء في جور على إبعاد ٢٥ - ٣٠ سم بين الجورة والأخرى.
- تخدم الزراعات بترقيع الجور الغائبة من نفس المشتل بعد ١٥ يوم من الزراعة . كذلك يتم العزيق مع اخذ جزء من الريشة البطالة إلى العمالة حتى تصبح النباتات في وسط الخطوط . كما يراعى أن يكون الري منتظماً حسب حاجة التربة خاصة عند التزهير والعقد.

الفاصوليا

- يبدأ جمع القرون الخضراء للعروة النيلية كل ٤-٥ أيام على أن تكون غضة خالية من الألياف .

الملوخية

- يتم تقليع نباتات العروة العادية التي زرعت في مارس وأبريل .
- الاستمرار في اخذ الخشاب للزراعات التي زرعت في مايو حتى سبتمبر .
- إعداد الأرض لزراعة العروة المبكرة في الأرض الرملية في أسوان .

القرنيط

- يجب منع الري قبل جمع المحصول بحوالى ٧ - ١٠ أيام

الخرشوف

- يفضل ري النباتات كل ٣ أسابيع في شهور الشتاء .
- يستمر فى العزيق ولكن يكون سطحيًا حتى لا تضار جذور النباتات السطحية .
- تسمد الأرض بمعدل ١٠٠ كجم سلفات النشادر للفدان تكبشاً وذلك بعد أسبوعين من الإضافة السابقة للسماد.
- ترش النباتات بالجبرلين وذلك بعد أسبوعين من الرشة الأولى ويمكن إضافة رشة ثالثة بعد أسبوعين بعد أسبوعين من الرشة الثانية بنفس المعدلات حيث يكون ظهور الثورات أكبر .
- تقاوم الآفات والأمراض .

فى شهر نوفمبر (هاتور)

بعض النباتات الأخرى

العتر :

- العناية بخدمة الزراعات الجديدة بالري وترقيع الجور الغائبة بعقل سليمة • وأيضاً إضافة الدفعة الأولى من السماد الكيماوي بعد ٤٥ يوماً من الزراعة تكبشاً بمعدل ١٠٠ كجم سلفات نشادر + ٢٠٠ كجم سوپر فوسفات الكالسيوم + ٥٠ كجم سلفات بوتاسيوم / للفدان .
- يجرى تسميد النباتات القديمة بنفس معدلات الزراعات الجديدة مع الري .

الياسمين : انتهاء موسم جمع الأزهار .

البابونج :

- إضافة الدفعة الأولى من السماد بعد ٣٠ - ٤٠ يوماً من الزراعة تكبشاً بمعدل ١٠٠ كجم سلفات نشادر + ١٠٠ كجم سوپر فوسفات الكالسيوم + ٥٠ كجم سلفات بوتاسيوم للفدان ثم الري .
- استمرار عمليات الخدمة من عزيق الحشائش لنقل النباتات فى وسط الخطوط

النعناع : كما فى البابونج •

البردقوش :

- الزراعات القديمة تعامل كما فى النعناع •
 - تجرى زراعة المشتل وذلك فى أحواض (١,٥ × ٣ م) بعد تسويتها وتنعيمها جيداً •
- ثم تنشر البذور (١٥٠ جم بذرة / للفدان) وذلك فى مساحة نصف قيراط بعد خلطها بعشرة أمثالها من الرمل الناعم •

الريحان :

- تقط النباتات القرطة الثالثة بنفس طريقة قطف ومعاملة النعناع (فى الشهر السابق) •
- تعزق الأرض بعد القطف وتضاف دفعة من السماد الكيماوي بمعدل ١٠٠ كجم سلفات نشادر + ١٥٠ كجم سوپر فوسفات الكالسيوم + ٥٠ كجم سلفات بوتاسيوم للفدان ثم الري •

الكر كدية :

- يبدأ جمع الثمار الناضجة أولاً بأول وترسل إلى المنشور لفصل الكوس الزهرية واستبعاد المبايض •
- تجفف السبلات فى أول يوم فى الشمس ويستكمل التجفيف فى الظل بعد ذلك •
- كذلك يجرى تجفيف المبايض للحصول على البذور كتناوي •

الأقحوان :

- الاستمرار فى عمليات الخدمة من عزيق ونقاوة حشائش ثم التسميد بمعدل (١٠٠ كجم سلفات نشادر + ١٠٠ كجم سوپر فوسفات الكالسيوم / للفدان) توضع تكبشاً ثم الري •

الشطة : كما فى الشهر السابق •

المغات : ري الزراعات القائمة .

الحبوب العطرية وحبة البركة والخلة :

- تجرى عمليات الخدمة من خف وترقيع للجور بعد تمام الإنبات وتعزق الأرض بحرص خوفاً على البادرات .
- تسمد النباتات بعد ٤٥ يوماً من الزراعة بمعدل (١٠٠ كجم سلفات نشادر + ١٠٠ كجم سوپر فوسفات الكالسيوم + ٤٥ كجم سلفات بوتاسيوم / للفدان) توضع تكبشاً أسفل النباتات ثم تروى.

شهر ديسمبر (هاتور)

العتر : تروى النباتات كل ٣ أسابيع حسب الحاجة الياسمين :

- يجرى تقليم الشجيرات لحمايتها من الصقيع ولتهذيب النمو مع مراعاة ترك براعم نشطه كافيه.
- في المناطق التي تتعرض للصقيع يراعى تأجيل عمليه التقليم الى الشهر فبراير وذلك لاستغلال الأفرع المزالة في عمل عقل للزراعات الجديدة.

البابونج: كما في العتر

النعناع: كما في العتر

البردقوش:

- العناية بالمشتل بأجراء عمليات الخدمة المختلفة من ري ونقاوة وحشائش ومقاومه الآفات.
- تسميد المشتل بمعدل ٥٠ كجم سلفات نشادر للفدان لتشجيع النمو الخضري.

الريحان: كما في النعناع

الكرديه:

- انتهاء موسم جمع الثمار.
- يقلع حطب النباتات ويعطن الاستخراج الألياف.

المصدر : إدارة الشئون الزراعية

التاريخ : ٢٠٠٧/٦/٢١